

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9686.526

## Barra E-Cu PE/PEN

Estado: 4/04/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9686.526 - Barra E-Cu PE/PEN para VX

Según DIN EN 13 601. Con taladros integrados.

## Características

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Referencia                     | SV 9686.526                          |
| Descripción producto           | Con taladros integrados.             |
| Material                       | E-Cu                                 |
| Ø hole                         | 11.5 mm                              |
| Dimensiones                    | Longitud: 500 mm                     |
| Adecuado para                  | Anchura: = 600 mm                    |
| Sección                        | 30 mm x 5 mm                         |
| Unidad de embalaje             | 2 pza(s).                            |
| Peso neto                      | 1.32 kg                              |
| Contenido de cobre (kg / pza.) | 0.66                                 |
| Código arancelario             | 74071000                             |
| ETIM 9                         | EC000329                             |
| ECLASS 8.0                     | 27400605                             |
| Descripción producto           | SV Barra E-Cu PE/PEN para VX 30x5 mm |

## Aprobaciones

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Aprobaciones  | UL + C-UL (listed)            |
| Explicaciones | Declaración de conformidad UK |